

INAUGURACIÓN BIREDIAL-ISTEC 2014

Ing. Marisa De Giusti (PREBI-SEDICI, CIC)

Buenas tardes, estimado señor Rector de la Universidad Federal de Río Grande Do Sul, Prof. Dr. Carlos Alexandre Netto, Señora Presidenta de Biredial-ISTEC 2014, Doctora Caterina Gropasso Pavao, Señora Directora de la Biblioteca Central de la UFGRS, Dra. Vivian Carrion Castanho, Sra. Coordinadora de los proyectos de AA del Instituto Brasileiro de Ciencia y Tecnología, Dra. Bianca Amaro, estimadas/os señores presentes.

Quiero agradecer enfáticamente al Sr. Rector y a los participantes en esta mesa, así como a la Comisión Organizadora en general, local y de otros países, en mi nombre y del Consorcio Iberoamericano para la Educación en Ciencia y Tecnología, al cual represento, la posibilidad de ser recibidos en la Universidad Federal de Río Grande Do Sul y compartir las experiencias en el marco de la IV Conferencia Bibliotecas y Repositorios Digitales de América Latina (BIREDIAL) y del IX Simposio Internacional de Bibliotecas Digitales (SIBD), felizmente reunidos bajo el nombre Biredial-ISTEC y que han acrecentado el espacio latinoamericano para compartir los adelantos científicos y tecnológicos en el área de Bibliotecas y Repositorios Digitales, más allá del ámbito de América Latina, a la región iberoamericana, espacio de desarrollo de ISTEC, con el apoyo de las instituciones que trabajan en la iniciativa LibLink, dedicada a realizar desarrollos y brindar servicios en el área de la información digital. Con gran alegría observo que muchas de estas instituciones se encuentran presentes en este evento, lo que debe comprometer aún más a la Iniciativa LibLink y al ISTEC mismo en la prosecución de su apoyo a los logros de nuestra región latinoamericana.

Este tercer evento conjunto está dedicado al “Acceso abierto, preservación digital, interoperabilidad, visibilidad y datos científicos” donde tendremos el

gusto de escuchar a conferencistas, autores de ponencias y posters así como atender al desarrollo de talleres en el área.

Me interesa grandemente destacar que en este evento se relatarán las últimas novedades del acceso abierto, cuyo crecimiento se hace patente en el aumento del impacto del trabajo científico de nuestras instituciones al hacerlo visible a través de las rutas de publicación alternativas, las llamadas ruta dorada y ruta verde, sobre las cuales tendremos, por vez primera, una mesa dedicada a relatar los avances de nuestros países. Los nuevos modos de publicación traen consigo retos a la hora de considerar la gestión de derechos de autor, lo que conlleva un aprendizaje conjunto de los distintos actores que participan en estas experiencias y los modos de informar/convencer a los investigadores. La academia se adueña de sus datos y produce con ello nuevos indicadores y empuja cambios en los circuitos tradicionales de la evaluación científica, pero esto lleva a la necesidad de preservar estos datos. Se hablará de interoperabilidad semántica y se presentarán experiencias exitosas de trabajo en redes federadas en nuestra región, así como avances internacionales para reunir a los repositorios en una comunidad global abierta e interoperable, con herramientas tecnológicas para la vigilancia de la calidad de sus datos. En todos los casos se busca mostrar el enorme potencial que tiene el acceso abierto y el nuevo rol de las instituciones académicas, un rol de compromiso con la sociedad a la hora de difundir la información, la cultura, el conocimiento científico y los datos que sirven de base y corroboración del trabajo de investigación.

Los repositorios, por su propia definición y capacidad tecnológica, se han constituido en archivos para la preservación del patrimonio cultural de las instituciones y los países, y es así que en este evento se hablará de los desafíos de la preservación digital: políticos, de derechos, de implementación, incluyendo los nuevos tipos de contenido (música, fotografías, mapas). Se relatarán asimismo las primeras experiencias en la región de repositorios de datos, un desafío muy especial a la hora de compartir libremente el conocimiento, sobre el

cual ya algunos países de la región se han expedido, a nivel nacional, sobre la necesidad y el compromiso de las instituciones educativas de compartirlos, pero que, sin lugar a dudas, representan un reto tecnológico en cuanto a almacenamiento y preservación.

Quiero hablarles un momento de ISTECS, creado en diciembre de 1990, que es una organización internacional sin fines de lucro, compuesta por más de 100 instituciones educativas, de investigación, agencias gubernamentales, industria y organismos multilaterales en América y la Península Ibérica. La misión de ISTECS es promover el desarrollo socio-económico en América Latina, respondiendo a sus necesidades, a través de la ejecución de programas orientados a:

- ✓ mejorar la educación y promover la cultura de la calidad,
- ✓ generar y diseminar conocimiento e información,
- ✓ establecer mecanismos efectivos para la transferencia de tecnología,
- ✓ promover la investigación y desarrollo de proyectos conjuntos a nivel internacional y,
- ✓ establecer un ambiente propicio para el emprendimiento.

Quiero decir entonces que he encontrado aquí, en Porto Alegre y en la UFGRS, erigida desde su propio estatuto “como un lugar dedicado a crear, organizar, modificar y generar cursos, programas y cualesquiera actividades didáctico-científicas, observando las exigencias del medio social, económico y científico”, un espacio dedicado a la transformación social, meta común con nuestro Consorcio por lo que invito a los presentes a conocer lo que hacemos y a integrarse a ISTECS.

Finalmente, quiero celebrar el inicio de este evento en el cual la compartición del conocimiento en abierto es protagonista y que nos permite seguir soñando en que con la solidaridad como principio rector, es posible que nuestros pueblos avancen aceleradamente y los conocimientos generados propendan al bien común.

¡Muchas gracias!